

Wärmepumpen und Photovoltaik für die Laubacher Straße Mettmanner Bauverein eG investiert in mehr Klimaschutz

Mettmann. Um mehr Klimaschutz im Bestand zu erreichen, verbessert die Mettmanner Bauverein eG schrittweise die Energieeffizienz ihrer Gebäude. Eines der aktuellen Projekte ist die energetische Großsanierung der Wohnanlage Laubacher Straße 15-19, die 2023 startete.

Dabei geht es vor allem um die Reduzierung des Endenergiebedarfs, also der Energie, die der Verbraucher für die Versorgung mit Heizwärme und Warmwasser benötigt. Um den Endenergiebedarf zu senken, hat die MBV eG die Fassaden der Mehrfamilienhäuser gedämmt und Fenster mit Dreifachverglasung einbauen lassen. Anstelle der alten Gasheizungen erzeugen künftig Luft-Wärme-Pumpen umweltfreundlich Heizwärme und Warmwasser. Sie beziehen ihren Strom ressourcenschonend vorrangig über Photovoltaikanlagen auf den Dächern.

Die bestehenden Gas-Etagenheizungen wurden durch Wärmeübergabestationen (Wohnungsstationen) ausgetauscht, die die umweltfreundlich erzeugte Wärme auf die einzelnen Heizkörper in den 27 Wohnungen verteilen.

Im Sommer 2024 soll die energetische Sanierung abgeschlossen sein.

Zur Mettmanner Bauverein eG:

Mit rund 2.100 Wohnungen ist die Wohnungsbaugenossenschaft Mettmanner Bauverein eG die größte Wohnungsanbieterin der Stadt Mettmann. 1905 gegründet, stellt sie bis heute ihren Mitgliedern moderne, bedarfsgerechte und bezahlbare Wohnungen zur Verfügung. Dabei kommt das Engagement der MBV eG bei der Schaffung, Modernisierung und Instandhaltung von Wohnraum gleichzeitig den Menschen in ganz Mettmann zugute.

Kontakt Medien:

Thomas Gundlach
Sprecher des Vorstandes MBV eG
Tel. 02104 9791-0
E-Mail: presse@mbv-eg.de
www.mbv-eg.de